

BỘ Y TẾ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: **8392**/BYT-K2ĐT

Hà Nội, ngày **02** tháng **11** năm 2015

V/v đề nghị góp ý Dự thảo “Báo cáo và mô hình đào tạo nhân lực y tế” và Dự thảo 5 “Nghị định phối hợp giữa cơ sở giáo dục và cơ sở thực hành trong thực hành để đào tạo khối ngành khoa học sức khỏe và cấp chứng chỉ hành nghề khám bệnh, chữa bệnh”

Kính gửi:

Thực hiện ý kiến chỉ đạo của Thủ tướng Chính phủ tại công văn số 9110/VPCP- KGVX ngày 14 tháng 11 năm 2014 về việc giao Bộ Y tế chủ trì xây dựng “Nghị định quy định về phối hợp giữa cơ sở đào tạo và cơ sở thực hành trong đào tạo nhân lực y tế” và tại thông báo số 317/TB-VPCP ngày 18 tháng 9 năm 2015 giao Bộ Y tế chủ trì, phối hợp với BGDĐT nghiên cứu đề xuất điều chỉnh khung trình độ, thời gian đào tạo đại học, sau đại học của ngành Y, Bộ Y tế trân trọng gửi tới Quý cơ quan/đơn vị 02 văn bản:

1. Dự thảo “Báo cáo và đề xuất mô hình đào tạo nhân lực y tế”.

2. Dự thảo 5 “Nghị định phối hợp giữa cơ sở giáo dục và cơ sở thực hành trong thực hành để đào tạo khối ngành khoa học sức khỏe và cấp chứng chỉ hành nghề khám bệnh, chữa bệnh”.

Đề kịp thời báo cáo Thủ tướng Chính phủ và Hội đồng Quốc gia Giáo dục và Phát triển nhân lực, Bộ Y tế đề nghị các Quý cơ quan/đơn vị tổ chức góp ý 02 văn bản trên, cụ thể như sau:

- Tổ chức họp góp ý kiến rộng rãi có sự tham gia của các phòng, khoa, ban, đơn vị liên quan.

- Văn bản góp ý kiến kèm theo Biên bản buổi họp gửi về: Cục Khoa học công nghệ và Đào tạo, Bộ Y tế, 138 B Giảng Võ, Ba Đình, Hà Nội.

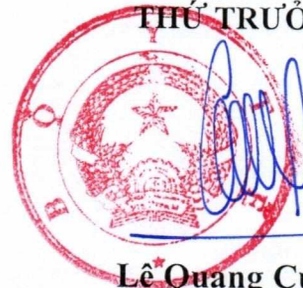
- Thời hạn gửi báo cáo: trước ngày 15 tháng 11 năm 2015.

(Hai văn bản trên được đăng tải trên trang thông tin điện tử tại mục “Thông báo” của Cục Khoa học công nghệ và Đào tạo, Bộ Y tế: [http:// asttmoh.vn](http://asttmoh.vn), Các thông tin cần thiết xin liên hệ: Nguyễn Quốc Huy, Cục Khoa học công nghệ và Đào tạo, Bộ Y tế, điện thoại: 0984.398989)

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ trưởng Nguyễn Thị Kim Tiến (để b/c);
- Lưu: VT, K2ĐT.

KT. BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG



Lê Quang Cường